





AL COMERCIO

Se tiene en conocimiento que el señor Cesario A. Rodríguez...

Francisco Aguirre
Abre su despacho de Abogado...

Dr Francisco N. Rendon
Cirujano Dentista

Calte de Illingworth
Horas de oficina: de 8 a 10 a. m...

LA OLIMPIA

Suplicamos a las personas que tienen cuentas pendientes...

R. ALVARADO & Cia.
6415-15 v. Set. 16.

Venta

Se vende una casa y una cava...

Avisos del día

Se aplica a los señores J. Rosendo Aplaza...

Crónica

Las fiestas de ayer

La celebración del aniversario chileno...

El comercio cerró sus puertas en la tarde...

El paso del Cuerpo de Bomberos...

En la noche los edificios públicos...

El Molecón estuvo muy concurrido...

En la recepción dada por el señor...

Se bailó desde las 10 hasta las 2...

En la fiesta en honor del aniversario...

Amago de incendio
Esta madrugada, a las dos, se declaró...

Victima del alcohol
En la intersección de las calles...

Casi se ahoga
Hoy, en momentos que desatraca...

"La Opera"

FIESTAS DEL 9 DE OCTUBRE

El Sábado 14 del mes actual, apertura del nuevo local anexo al almacén "La Opera"...

Guayaquil, Setiembre 12 de 1901.

Vapor "Cumbal"

Después de terminar su descarga de materiales para el Ferrocarril del Sur...

Militares colombianos

Hoy partieron para Corinto (Centro América) en el vapor que salió para el Norte...

El Hather

Hoy, a las 10 a. m., zarpó el vapor alemán Hather...

Ocurrencias de Policía

Estuvo de turno anoche el Ayudante Murrillo, con 10 inspectores y 150 culandras...

El Sub-inspector Barba condujo preso de la calle de San Alejo a Eduardo Parra...

El Intendente

El coronel Rafael Palacios, Intendente General de Policía, ha sido llamado a Quito...

Ejercicios de recreo

A las 10 y, de estas mañanas, vinco bofetada del coronel Ministro Zenteno...

Sumario

El Comisario señor José P. Aroca ha instruido sumario para descubrir el autor...

En libertad

El señor Intendente de Policía ordenó ayer la libertad de 25 contraventores...

Colegio Vicente Rocafuerte

Este día, a las 2 p. m., se reunió en el salón de actos de este plantel los profesores...

Teroreras

En el vapor que fondó hoy, procedente del Sur, ha llegado la cuadrilla de las Teroreras...

Nota bibliográfica

Avellino Rossa, Kamilleto, Quito 1901; folleto que hemos recibido...

El Caltero

El vapor inglés Quito salió de Balleuta, con destino a Guayaquil...

Contrabandos

Se nos informa que desde hace tiempo permanecen sin sustanciar algunos juicios de contrabando...

Necrología

Han fallecido en Loja el señor Miguel Lagreque y la señora Josefa V. de Cisneros...

Cheque encontrado

Hace tres días que a uno de los empleados de la colecturía fiscal se le extrajo un cheque...

Vinjero

Durante algunos días ha permanecido en estado de letargo el señor Horacio Zelazo...

Los cocheros

Ha dispuesto la comisaría municipal que los cocheros vistan decentemente...

Conferencia

El sábado próximo tendrá lugar en el local de la Asociación Gremial de Médicos...

Cablegrama

Para tranquilizar a los numerosos enfermos de vértigo que están sufriendo...

Pavimentación

Se está apilando piedras de buena calidad para la pavimentación de la calle de "Padre Guzmán..."

En memoriam

En la mañana de hoy se celebró en la iglesia del Corazón de María una sesión de requiem...

Vapor del Sur

A la una y media fondó el vapor inglés "Araucaria" procedente del Sur...

La Duquesa y la Aldeana

Mañana se representará definitivamente en el Teatro Omeled, el drama del vate y dramaturgo nacional señor Juan Eusebio Molestina...

Escándalo

Hoy, a las 3 de la mañana, se formó un gran escándalo en una casa en fábrica...

FANESCA

Recípe

Si, doctor, le llamo ¿está por qué hace ya dos semanas que no sé cómo le perdido las ganas de un modo tan especial...

Yo no sé si que en esto influye y pesa el verme sola en la mesa desde el día en que envié...

Pues ¡y dormir! imposible me impide en total que duerma, lo cual me hace suponer que acabaré por caer, verdaderamente enferma...

Y esto ya le juro que al cielo clamo: no sé si también será por verme sola en la cama...

Si usted, querido doctor, no cuida de mi salud y hace que mi juventud vaya agonizándose en flor...

¿Qué me responde está ahora? —Eh, mi concepto, señora, la medicina mejor para calmar su dolor, es... que se vuelva a casar!

¡Ay doctor! Pues si eso es, según está, el remedio de más fe... —Yo creo que no digo! —Entonces doctor... por qué no se casa usted conmigo?

—Si fuera por compasión! Ya basta con recetar, sin que nos pueda obligar a tanto la profesión.

No hay médico tan valiente que, si receta quinina, se tome la medicina que le recetó al paciente. Cuando más, en previsión de que haya enloquecido por una equivocación que tuviese la femia, con el más noble interés, pero con bastante tiento, lo que hacemos todos, es probar el medicamento! ¿Qué diría!

A la más gentil de mis amoras la más hermosa entre las tres bellas fueron a repetirle mis pesares, mis hermanas, las timidas violetas.

Ignoro qué me dijo mi adorada: más, por las freccas auras he sentido que desde entonces juran las violetas una pesare, en gotas de rocío:

Y omultas bajo el césped, cuando besas pecanjos el sol de las mañanas, eres tú quien de no sé qué ingratinidad de la hermosa escogida de mi alma.

Tannhäuser

¿Podremos vivir sin aire?

QUINIENTOS AÑOS PARA RESOLVER. QUINIENTOS DE LORD KELVIN.

Lord Kelvin, la primera autoridad del día en las ciencias físicas y matemáticas, asegura que la provisión de oxígeno del mundo, se concluirá dentro de los cinco siglos siguientes.

El oxígeno es la fuerza vital de la vida animal y vegetal, y casi todos los animales que respiran aire.

Lord Kelvin ha hecho pensar una cirrupción de alarma que ha motivado más discusiones en los círculos científicos que cualesquier otro pronunciamiento, desde que Darwin lanzó su "Origen de las especies".

Hasta la fecha no ha sido ofrecida una respuesta satisfactoria que cualquiera otro pronunciamiento, desde que Darwin lanzó su "Origen de las especies".

Se admite, tídicamente, que el oxígeno en la atmósfera disminuya. Cada balde de carbón en un Caldero, y cada rajita de leña en una cocina, quema una porción de la provisión de aire para respirar.

¿Cuánto durará el Oxígeno? [Hay alguna manera de atajar el extravagante consumo de atmósfera? Las conclusiones de Lord Kelvin han sido expuestas recientemente en una conferencia dada ante la Asamblea Británica para el adelanto de la Ciencia.

El ha hecho un estudio del asunto, por muchos años. Ya ha pasado la edad mediana—los 55 años—y figura como el mejor de los físicos actuales.

El siguiente es un resumen de los importantes puntos de la teoría de Lord Kelvin.

El extravagante consumo de oxígeno, hecho por los modernos procedimientos de manufacturas, puede dejar a los habitantes de la tierra sin aire poder respirar, y esto dentro de un corto y calculable tiempo.

Con el presente grado de progreso, cinco siglos bastan para concluir con toda la provisión del mundo. Es decir, en quinientos años sobrepasará el agotamiento de nuestra provisión de oxígeno.

La suma total de oxígeno a nuestra disposición es 1,020 millones de millones de toneladas. Cada una de estas toneladas exige tres toneladas de oxígeno para la combustión.

De consiguiente, el quemar 340 millones de millones de toneladas de combustibles sería gastar la atmósfera del mundo. La población de la tierra es de 1,500,000,000 de personas. Cada una tiene a su disposición un cubo de combustible. Que quemen eso, y moriremos, no de falta de fuego para conservarnos en calor, sino por falta de oxígeno para respirar.

Al considerar el paró que a la manufacturas y al comercio están, cada vez más, vaciando la provisión de carbón en menos de los 500 años calculados, se ve el día de la raza humana.

La ciencia rara vez ha ofrecido una figura tan rara y terrible del fin del mundo, como la seguida por la teoría de Lord Kelvin. De varias autoridades científicas de Nueva York, como son Hallowell, Woodward, Hovey, Van Ingen, Burgess, y otros, se han recogido interesantes consideraciones concernientes a la gradual aproximación de la catástrofe final.

Con el agotamiento de oxígeno en el aire, el calor del Verano se sentirá cada día más intenso, sin ser el sencillo y seco calor del desierto. La atmósfera se volverá muy húmeda. Se sentirá mucho peso del brazo, y el sol se verá plantar un trazo de dedos de una nube. Las plantas brotarán y florecerán en un día; los árboles crecerán casi en una noche. Por un tiempo, una magnífica vegetación aérea será el aire, y otra vez podrán respirar los vivientes. Pero, según los cálculos de Lord Kelvin, el mal se efectuará en 3 siglos. La a-

